

SON-T Comfort (舒适型)

SON-T Comfort 250W/621 E40 1SL

高压钠灯，管状透明型外部灯泡，色彩效果舒适



产品数据

• 整体参数

系统描述	外部 触发器
灯头座	E40
玻壳	T46 [T 46mm]
玻壳端口	透明
运行位置	任意 [任意或万能 (U)]
5%失效时寿命	9000 hr
10%失效时寿命	12000 hr
20%失效时寿命	16000 hr
50%失效时寿命	24000 hr
LSF 场致发光片, 额定 20000 小时, 12 小时循环	65 %
LSF 场致发光片, 额定 16000 小时, 12 小时循环	80 %
LSF 场致发光片, 额定 12000 小时, 12 小时循环	90 %
LSF 场致发光片, 额定 8000 小时, 12 小时循环	96 %
LSF 场致发光片, 额定 6000 小时, 12 小时循环	98 %
LSF 场致发光片, 额定 4000 小时, 12 小时循环	99 %
LSF 场致发光片, 额定 2000 小时, 12 小时循环	50 %

• 电参数

色标	621
显色指数	65 (nom), 70 (max) Ra8
色温	2150 K

色温技术

	2050 (min), 2150 (nom), 2250 (max) K
色度坐标 X	514 -
色度坐标 Y	420 -
平均亮度 EM	400 cd/cm ²
照明效率, 额定场致发光片 25°C	93 lm/W
LLMF 场致发光片, 额定 20000 小时	90 %
LLMF 场致发光片, 额定 16000 小时	91 %
LLMF 场致发光片, 额定 12000 小时	92 %
LLMF 场致发光片, 额定 8000 小时	93 %
LLMF 场致发光片, 额定 6000 小时	94 %
LLMF 场致发光片, 额定 4000 小时	95 %
LLMF 场致发光片, 额定 2000 小时	96 %
光通量, 场致发光片 25°C, 额定	23000 lm

• 电参数

额定光源功率	250 W
灯电压	100 V
灯电流 (配电感镇流器时)	3.05 A
触发时间	5 (max) s
运行时间 90%	15 (max) min
可调光	No
重新触发时间[秒]	120 (max) s
光源功率, EM 25°C, 额定	248 W

PHILIPS
sense and simplicity

SON-T Comfort (舒适型)

光源功率，电磁
25°C，标称 250 W

• 环境参数

汞 (Hg) 含量 38 mg

• 灯具设计需求

灯头灯座温度 250 (max) C
灯管温度 450 (max) C

• 产品尺寸

总长 C 257 (max) mm
直径 D 47 (max) mm
光中心长度 L 158 mm
弧长 O 53 mm

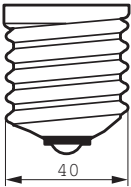
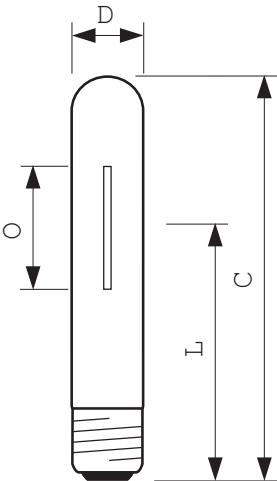
• 产品数据

订单代码 928156009230
完整的产品名称 SON-T Comfort 250W/621 E40 1SL
订单产品名称 SON-T Comfort 250W/621 E40 1SL/12
每一包中的件数 1
包装配置 12
每一个外箱中的包数 12
包上的条形码 - EAN1 8711500179852
外箱上的条形码 - EAN3 8711500183187
物流代码 - 12NC 928156009230
ILCOS 代码 STM-250-H/E-E40
每件净重 0.166 kg

安全提示

- Control gear must include end-of-life protection (IEC60662, IEC 62035)

二维绘图

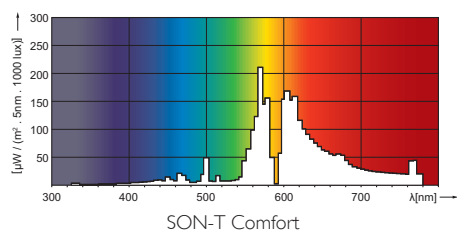


E40

SON-T Comfort, E40

Product	C (Max)	D (Max)	L (Norm)	O (Norm)
SON-T Comfort 250W/621 E40	257	47	158	53

光度数据



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
保留所有权利。

规格如有更改，恕不另行通知。所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com/lighting

2012, 二月 1
要更改的数据主题